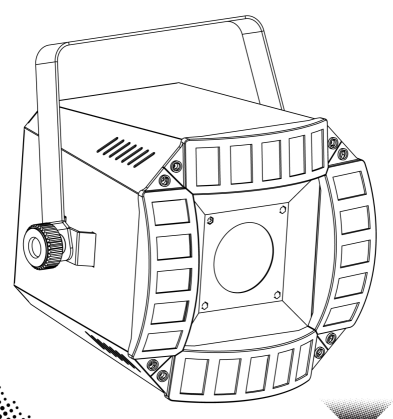


Quick Reference Guide





Green Thinking:

Cubix™ 2.0 QRG ΕN

Guide

About This The Cubix™ 2.0 Quick Reference Guide (QRG) has basic product information such as mounting, menu options, and DMX values. Download the User Manual from www.chauvetlighting.com for more details.

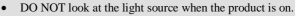
Disclaimer

The information and specifications contained in this QRG are subject to change without notice.

Safety Notes

These Safety Notes include important information about installation, use, and maintenance.

- This product is not intended for permanent installation.
- ONLY connect this product to a grounded and protected circuit.
- Always disconnect from power before cleaning or replacing the fuse.





- Make sure the power cord is not crimped or damaged.
- Never disconnect this product from power cord by pulling or tugging on the cord.
- Use a safety cable when mounting this product overhead.
- DO NOT allow flammable materials close to the unit while operating.
- DO NOT touch this product when it is operating because it may be hot.
- The voltage of the outlet to which you are connecting this product must be within the range stated on the decal or rear panel of the product.
- This product is for indoor use only! (IP20) To prevent risk of fire or shock, do not expose this product to rain or moisture.
- Always mount this product in a location with adequate ventilation, at least 20 in (50 cm) from adjacent surfaces.



- Be sure that no ventilation slots on the unit's housing are blocked.
- Never connect this product to a dimmer or rheostat.
- Replace the fuse with the same type and rating.
- ONLY use the hanging/mounting bracket to carry this product.
- The maximum ambient temperature is 104° F (40° C). Do not operate this product at higher temperatures.
- In the event of a serious operating problem, stop using immediately.
- DO NOT open this product. It contains no user-serviceable parts.

Contact Outside the U.S., United Kingdom, or Ireland, contact your distributor to request support or return a product. Visit www.chauvetlighting.com for contact information.

What Is Included

- CubixTM 2.0
- · Power Cord

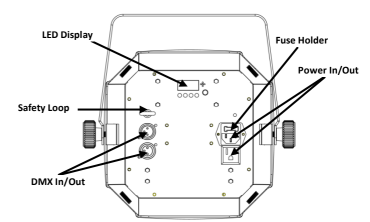
- Warranty Card
- · Ouick Reference Guide

Unpack your CubixTM 2.0 and make sure you have received all parts in good To Begin condition. If the box or contents appear damaged, notify the carrier immediately, not CHAUVET®.

EN Cubix™ 2.0 QRG

Product Description

The CubixTM 2.0 is a multicolored centerpiece that combines two different effects. With centrally mounted LEDs and a surrounding quad sided derby effect, the CubixTM 2.0 allows for various effects, all independently controllable.



Product Overview

AC Power

This product has an auto-ranging power supply that can work with an input voltage range of 100~240 VAC, 50/60 Hz.

Power Linking

You can link up to 19 Cubix TM 2.0 products at 120 VAC and 32 units at 230 VAC.

Fuse

Replacement

To replace the fuse in the $Cubix^{TM}$ 2.0:

- 1. Disconnect the product from power.
- Wedge the tip of a flat-head screwdriver into the slot of the fuse holder.
- 3. Pry the safety cap out of the housing.
- 4. Remove the blown fuse from the clip on the front of the safety cap and replace with a fuse of the exact same type and rating.
- 5. Re-insert the fuse holder and reconnect power.

Control Panel Description

| Button | Function | |
|--|---|--|
| <menu> Exits from the current menu or function.</menu> | | |
| <up></up> | Navigates upwards through the menu list and increases the numeric value when in a function. | |
| <down></down> | Navigates downwards through the menu list and decreases the numeric value when in a function. | |
| <enter></enter> | Enables the currently displayed menu or sets the currently selected value. | |

Menu Options

| Main Level | Programming Levels | | Description |
|-----------------------|--------------------|--|---|
| DMX Address | 512 d_1-d512 | | Sets the DMX starting address |
| Auto Programs | AUTO | | Sets Auto Program |
| Auto Program Speed | S S_1-S100 | | Selects Auto Program speed (slow to fast) |
| Sound Active Mode | SNd | | Sets Sound-Active mode |

DMX Linking

The Cubix[™] 2.0 can work with a DMX controller when linked by DMX serial connections. Instructions for connecting and configuring this product for DMX operation are in the User Manual. If you are not familiar with DMX, download the DMX Primer from www.chauvetlighting.com.

Starting Address

To ensure full access to all channels in each DMX mode, the highest recommended DMX address is 507.

Master/Slave Connection

6-CH

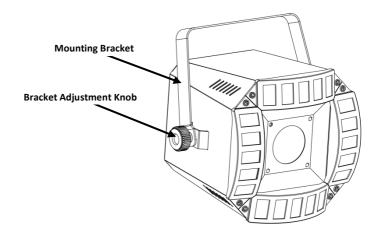
The CubixTM 2.0 uses the DMX data connection for its Master/Slave mode. Instructions for connecting and configuring this product for Master/Slave operation are in the User Manual.

DMX Values

Channel Function Value Percent/Setting 000 ⇔ 004 No function 005 ⇔ 028 Red 029 ⇔ 056 Green 057 ⇔ 084 Blue 085 ⇔ 112 Cyan 1 Colors 113 ⇔ 140 Purple 141 ⇔ 168 Yellow Side Lens 169 ⇔ 197 White 198 ⇔ 224 | 3 Colors Switching 225 ⇔ 255 7 Colors Switching 000 ⇔ 004 No function 2 Strobe 005 ⇔ 255 0-30 Hz Rotate clockwise (slow 000 🖨 127 to fast) 3 Motor Rotation 128 ⇔ 255 back and forth 000 ⇔ 014 Blackout 4 Auto Programs 015 ⇔ 255 Auto Programs 000 ⇔ 015 No function Auto Program 5 016 \Leftrightarrow 255 0-100% (when Ch. 4 is between 015-255) Middle Lens Speed 000 ⇔ 015 No function 6 Strobe 016 ⇔ 255 0-30 Hz

EN Cubix™ 2.0 QRG

Mounting Before mounting this product, read the Safety Notes.



Product Mounting Diagram Cubix™ 2.0 GRR ES

Guía

Acerca de Esta La Guía de Referencia Rápida (GRR) del CubixTM 2.0 contiene información básica sobre el producto, como montaje, opciones de menú y valores DMX. Descargue el manual de usuario de www.chauvetlighting.com para una información más detallada.

Responsabilidad cambio sin previo aviso.

Exención de La información y especificaciones contenidas en esta GRR están sujetas a

Seguridad

Notas de Estas notas de seguridad incluyen información importante sobre el montaje, uso y mantenimiento.

- Este producto no está concebido para una instalación permanente.
- Conecte este producto SOLO a un circuito con toma de tierra y protegido.
- Desconecte siempre de la alimentación antes de la limpieza o sustitución
- NO mire a la fuente de luz cuando el producto esté encendido.



- Asegúrese de que el cable de alimentación no está retorcido ni estropeado.
- Nunca desconecte este producto del cable de alimentación agarrando o tirando del cable.
- Use un cable de seguridad cuando monte este producto en lo alto.
- NO permita la presencia de materiales inflamables cerca de la unidad cuando esté en funcionamiento.
- NO toque este producto cuando esté en funcionamiento, pues podría estar caliente.
- La tensión del enchufe al que conecte este producto ha de estar en el rango establecido en el grabado o en el panel posterior de producto.
- ¡Este producto es para uso en interiores solamente! (IP20) Para evitar riesgos de incendio o descarga, no exponga este producto a la lluvia o la
- Monte siempre este producto en una ubicación con ventilación adecuada, al menos a 20" (50 cm) de superficies advacentes.



- Asegúrese de que ninguna ranura de ventilación en la carcasa de la unidad queda bloqueada.
- Nunca conecte este producto a un atenuador o reostato.
- Sustituya el fusible con uno del mismo tipo y categoría.
- Use SOLAMENTE los soportes de colgar/montar para mover este product.
- La máxima temperatura ambiente es de 104° F (40° C). No haga funcionar este producto a temperaturas más altas.
- En caso de un problema grave de funcionamiento, deje de usarlo inmediatamente.
- NO abra este producto. No contiene piezas reparables por el usuario.

ES Cubix™ 2.0 GRR

Contacto

Fuera de EE.UU, Reino Unido o Irlanda, póngase en contacto con su distribuidor para solicitar asistencia o devolver el producto. Visite www.chauvetlighting.com para información de contacto.

¿Qué va Incluido?

CubixTM 2.0

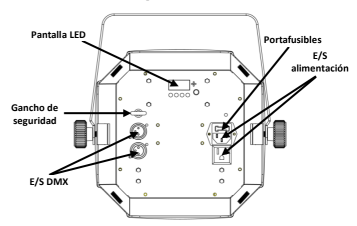
- Tarjeta de garantía
- Cable de alimentación
- Guía de Referencia Rápida

Para Empezar

Desembale su CubixTM 2.0 y asegúrese de que ha recibido todas las partes en buen estado. Si la caja o los componentes parecen dañados, notifíqueselo al transportista inmediatamente, no a CHAUVET®.

Descripción del Producto

El CubixTM 2.0 es un aparato de iluminación central multicolor que combina dos efectos diferentes. Con LEDs montados en el centro, rodeados por cuatro lados de un efecto Derby, el CubixTM 2.0 permite varios efectos, todos controlables de forma independiente.



Visión General del **Producto**

Corriente Alterna

Este producto tiene una fuente de alimentación con detección automática que puede funcionar con un rango de tensión de entrada de 100~240 VCA, 50/60 Hz.

Alimentación en Cadena

Puede enlazar hasta 19 productos CubixTM 2.0 a 120 VCA, y 32 unidades a 230 VCA.

Sustitución del

Para sustituir el fusible del CubixTM 2.0:

Fusible

- Desconecte el producto de la alimentación. 1.
- 2.. Haga cuña con la punta de un destornillador plano en la ranura del portafusibles.
- 3. Saque la tapa de seguridad de la carcasa.
- Ouite el fusible fundido de la sujeción en la parte frontal de la tapa de seguridad y sustituya el fusible con otro del mismo tipo y categoría.
- 5. Vuelva a insertar el portafusibles y conecte de nuevo la alimentación.

Descripción del Panel de Control

| | Botón | Función | |
|---|-----------------|---|--|
| | | Sale del menú o función actual. | |
| | | Navega hacia arriba por la lista de menú y aumenta el valor numérico cuando está en una función. | |
| - | <down></down> | Navega hacia abajo por la lista de menú y disminuye el valor numérico cuando está en una función. | |
| • | <enter></enter> | Habilita el menú actualmente en pantalla o configura el valor seleccionado actualmente. | |

Opciones de Menú

| Nivel Principal | Niveles de Programación | | Descripción |
|-------------------------------------|-------------------------|--|---|
| Dirección DMX | 512 d1-d512 | | Configura la dirección inicial DMX |
| Programas Automáticos | AUTO | | Configura el Programa Automático |
| Velocidad Programa Automático | | | Selecciona la velocidad del Programa Automático (lento a rápido) |
| Modo Activo por Sonido | SNd | | Configura el modo Activo por Sonido |

Enlace DMX

El Cubix™ 2.0 puede funcionar con un controlador DMX cuando se enlaza por conexiones serie DMX. Las instrucciones para conectar y configurar este producto para funcionamiento DMX están en el Manual de usuario. Si no está familiarizado con DMX, descargue el Manual DMX de www.chauvetlighting.com.

Dirección de Inicio

Para asegurarse acceso total a todos los canales en cada modo DMX, la dirección DMX más recomendable es 507.

Conexión Maestro/Esclavo

El CubixTM 2.0 usa la conexión de datos DMX para su modo Maestro/Esclavo. Las instrucciones para conectar y configurar este producto para funcionamiento Maestro/Esclavo están en el Manual de usuario.

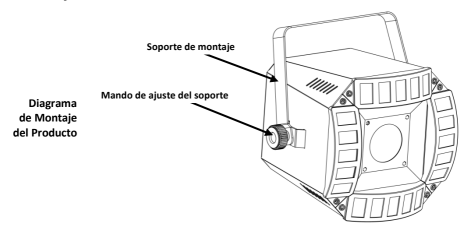
ES Cubix™ 2.0 GRR

Valores DMX

6-C

| Canal | Función | Valor | Porcentaje/Configuración | 1 |
|-------|-----------------------------------|-----------|--|---------------|
| | | 000 🖨 004 | Sin función | |
| | | 005 ⇔ 028 | Rojo | |
| | | 029 ⇔ 056 | Verde | |
| | | 057 ⇔ 084 | Azul | |
| | | 085 ⇔ 112 | Cian | |
| 1 | Colores | 113 🖨 140 | Violeta | |
| • | | 141 ⇔ 168 | Amarillo | |
| | | 169 ⇔ 197 | Blanco | |
| | | 198 🜣 224 | Conmutación de 3 Colores | Lente Lateral |
| | | 225 🜣 255 | Conmutación de 7 Colores | |
| 2 | Estroboscopio Rotación del Motor | 000 🗢 004 | Sin función | |
| | | 005 ⇔ 255 | 0-30 Hz | |
| 3 | | 000 🖨 127 | Giro en sentido de las agujas del reloj (lento a rápido) | |
| | | 128 ⇔ 255 | lda y Vuelta | |
| 4 | Programas | 000 🗢 014 | Blackout | |
| | Automáticos | | Programas Automáticos | |
| _ | Velocidad | | Sin función | |
| 5 | Programa Automático | 016 🗢 255 | 0-100% (cuando C. 4 está entre 015-255) | Lente Central |
| 6 | Estroboscopio | 000 🖨 015 | Sin función | |
| U | Esuonoscobio | 016 ⇔ 255 | 0-30 Hz | |

Montaje Antes de montar este producto, lea las Notas de Seguridad.



Cubix™ 2.0 MdR FR

ce Manuel

À Propos de Le manuel de référence du CubixTM 2.0 (MdR) reprend des informations de base sur cet appareil notamment en matière de montage, d'options de menu et valeurs Téléchargez manuel DMX. le d'utilisation www.chauvetlighting.com pour de plus amples informations.

Clause de Non- Les informations et caractéristiques contenues dans ce manuel sont sujettes à responsabilité changement sans préavis.

Sécurité

Consignes de Ces consignes concernant la sécurité reprennent d'importantes informations en matière d'installation, d'utilisation et de maintenance.

- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé dans une installation permanente.
- Connectez UNIQUEMENT ce produit à un circuit protégé et relié à la
- Débranchez toujours cet appareil avant de procéder à son nettoyage ou au remplacement de son fusible.



- Ne regardez PAS la source lumineuse lorsque le produit fonctionne.
- Assurez-vous que le cordon d'alimentation n'est ni tordu ni endommagé.
- Ne débranchez jamais cet appareil en tirant sur le cordon.
- Utilisez un câble de sécurité lorsque vous montez ce produit en hauteur.
- Veillez à ce qu'AUCUNE source inflammable ne se trouve à proximité de l'unité lors de son fonctionnement.
- Ne touchez PAS cet appareil lors de son fonctionnement car il pourrait s'avérer brûlant.
- La tension de la prise à laquelle vous connectez ce cet appareil doit être comprise dans la plage de tensions reprise sur l'étiquette de l'appareil ou à l'arrière de ce dernier.
- Cet appareil doit être utilisé en intérieur uniquement. (IP20) Afin d'éviter tout risque d'incendie ou décharge électrique, veillez à n'exposer cet appareil ni à la pluie ni à l'humidité.
- Montez toujours cet appareil dans en endroit bien ventilé, à au moins, 20 pouces (50 cm) des surfaces adjacentes.



- Assurez-vous qu'aucune fente de ventilation sur le boîtier ne soit obstruée.
- Ne connectez JAMAIS cet appareil ni à un gradateur ni à un rhéostat.
- Remplacez le fusible avec un de même type et même ampérage.
- Transportez/Suspendez ce produit UNIQUEMENT au moyen de la poignée dont il est doté.
- La température ambiante maximale supportée par ce produit est de 104° F (40° C). Ne le faites pas fonctionner à des températures plus élevées.
- En cas de sérieux problèmes de fonctionnement, arrêtez le système immédiatement.
- N'ouvrez PAS ce produit. Il ne contient aucun composant susceptible d'être réparé par l'utilisateur.

FR Cubix™ 2.0 MdR

Contact

En dehors des États-Unis, du Royaume-Uni et de l'Irlande, contactez votre fournisseur si vous avez besoin d'assistance ou de retourner votre produit. Consultez le site www.chauvetlighting.com pour trouver nos coordonnées.

Ce qui est Inclus

Un CubixTM 2.0

• Une fiche de garantie

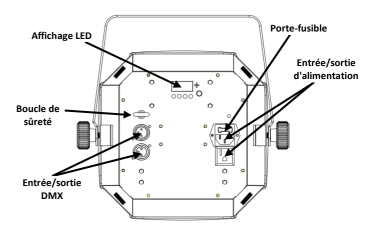
- - Un cordon d'alimentation
- Un manuel de référence

Débuter

Déballez votre CubixTM 2.0 et assurez-vous d'avoir tout reçu et en bon état. Si l'emballage ou le contenu semblait être endommagé, indiquez-le immédiatement au transporteur et non à CHAUVET®.

Description de L'Appareil

Le CubixTM 2.0 est un éclairage central combinant deux effets distincts. Avec ses LED positionnées au centre et son effet derby quadrangulaire les entourant, le CubixTM 2.0 vous propose différents pouvant tous être commandés individuellement.



Aperçu du Produit

Alimentation CA

Ce produit est doté d'une alimentation universelle prenant en charge toute tension d'entrée comprise entre 100 et 240 VCA, 50/60 Hz.

Connexion électrique

Vous pouvez raccorder ensemble jusqu'à 19 Cubix™ 2.0 à 120 VCA et jusqu'à 32 à 230 VCA.

Remplacement du Fusible

Pour remplacer le fusible dans le CubixTM 2.0 :

Débranchez l'appareil de l'alimentation.

- 2. Insérez et calez la pointe d'un tournevis à tête plate dans la fente du porte-fusible.
- 3. En faisant levier, faites sortir de son emplacement le couvercle du porte-fusible.
- Retirez le fusible désuet du clip se trouvant à l'avant du couvercle de sécurité et remplacez-le par un fusible équivalent.
- 5. Insérez à nouveau le porte-fusible puis rebranchez l'appareil.

Description du Tableau de Commandes

| | Bouton | Fonction |
|---|--|--|
| | <me> <menu> Permet la sortie du menu ou de la fonction en cours.</menu></me> | |
| Permet de parcourir les listes de menu vers le haut, dans une fonction permet d'augmenter les valeurs numériques. | | |
| | <down></down> | Permet de parcourir les listes de menu vers le bas, dans une fonction permet de diminuer les valeurs numériques. |
| | <enter></enter> | Permet l'affichage du menu en cours ou permet de configurer la valeur en cours. |

Options du Menu

| Niveau Principal | Niveaux de Programmation | | Description |
|--|--------------------------|--|---|
| Adresse DMX | 512 d1-d512 | | Configure l'adresse DMX de départ |
| Programmes automatiques | AUTO | | Configure le programme automatique |
| Vitesse du programme automatique | | | Sélectionne la vitesse du programme automatique (lent à rapide) |
| Mode musical | SNd | | Configure le mode musical |

Raccordement DMX

Le CubixTM 2.0 peut fonctionner avec un jeu d'orgues DMX quand raccordé par des connexions DMX en série. Vous trouverez les instructions de connexion et configuration de cet appareil pour un bon fonctionnement en DMX dans le manuel d'utilisation. Si vous n'êtes pas familier avec le DMX, vous pouvez télécharger l'introduction au DMX sur www.chauvetlighting.com.

Adresse de Départ Connexion Maître/Esclave

Afin d'assurer un accès à tous les canaux dans chaque mode DMX, l'adresse DMX la plus élevée recommandée est **507**.

Le CubixTM 2.0 utilise une connexion de données DMX pour son mode maître/esclave. Vous trouverez les instructions de connexion et configuration de cet appareil pour un bon fonctionnement en maître/esclave dans le manuel d'utilisation.

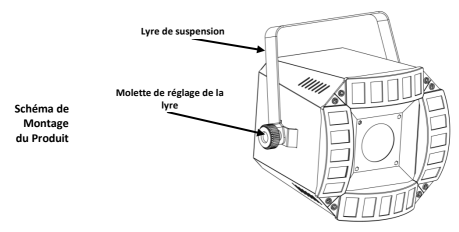
FR Cubix™ 2.0 MdR

Valeurs DMX

6 Canaux

| Canal | Fonction | Valeur | Pourcentage/Configuration | |
|-------|--------------------------|-----------------------------------|--|-------------|
| | | 000 🗢 004 | Pas de fonction | |
| | | 005 🗢 028 | Rouge | |
| | | 029 🗢 056 | Vert | |
| | | 057 🗢 084 | Bleu | |
| 1 | Couleurs | 085 ⇔ 112 | Cyan | |
| • | Couleurs | 113 ⇔ 140 | Violet | |
| | | 141 ⇔ 168 | Jaune | |
| | | 169 ⇔ 197 | Blanc | Lentille de |
| | | 198 🗢 224 | 3 couleurs en alternance | côté |
| | | 225 🖨 255 | 7 couleurs en alternance | |
| 2 | Stroboscope | 000 🗢 004 | Pas de fonction | |
| | | 005 ⇔ 255 | 0 à 30 Hz | |
| 3 | Rotation du moteur | 000 127 | Rotation dans le sens des aiguilles d'une montre (lent à rapide) | |
| | | 128 ⇔ 255 | Et-Vient | |
| 4 | Programmes | 000 🗢 014 | Noir général | |
| | automatiques | 015 🗢 255 | Programmes automatiques | |
| _ | Vitesse du | 000 ⇔ 015 | Pas de fonction | Lentille |
| 5 | Programme Automatique | 016 255 | 0-100% (quand canal 4 est entre 015 et 255) | centrale |
| 6 | Stroboscope | 000 🗢 015 | Pas de fonction | |
| • | Silonoscope | 016 255 | 0 à 30 Hz | |

Montage Avant de monter cet appareil, lisez et assimilez les Consignes de Sécurité.



Cubix™ 2.0 SAL DE

Über diese Schnellan-

In der Schnellanleitung des CubixTM 2.0 finden Sie die wesentlichen Produktinformationen, wie etwa über die Montage, Menüoptionen und DMX-Werte des Geräts. Laden Sie für weiterführende Informationen unter leitung www.chauvetlighting.com das Benutzerhandbuch herunter.

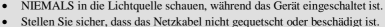
ausschluss

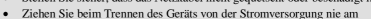
Haftungs- Die Informationen und Spezifikationen dieser Anleitung können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

hinweise

Sicherheits- Diese Sicherheitshinweise enthalten wichtige Informationen über die Montage, Verwendung und Wartung des Geräts.

- Dieses Produkt eignet sich nicht für eine permanente Installation.
- SCHLIESSEN Sie dieses Produkt nur an einen mit der Masse verbundenen und abgesicherten Stromkreislauf an.
- Trennen Sie das Gerät von der Stromquelle, bevor Sie es reinigen oder die Sicherung auswechseln.





- Bei Montage über Kopf immer ein Sicherungsseil verwenden.
- KEINE entflammbaren Materialien während des Betriebs in der Nähe des Geräts lagern.
- NIEMALS während des Betriebs das Gehäuse berühren, da dies sehr heiß wird
- Die Spannung der Schukosteckdose, an die Sie das Gerät anschließen, muss sich innerhalb des Spannungsbereiches befinden, der auf dem Hinweisschild oder dem rückwärtigen Bedienfeld des Geräts angegeben ist.
- Dieses Gerät darf nur im Innenbereich verwendet werden. (IP20) Um das Risiko von Bränden oder elektrischen Schlägen zu vermeiden, dürfen Sie das Gerät nicht Regen oder Feuchtigkeit aussetzen.
- Installieren Sie das Gerät an einem Ort mit ausreichender Belüftung und mit einem Abstand von 50 cm zu den angrenzenden Flächen.
- Stellen Sie sicher, dass die Lüftungsöffnungen im Gehäuse des Geräts nicht verschlossen sind.
- Schließen Sie dieses Gerät niemals an einen Dimmer oder Regelwiderstand
- Achten Sie beim Auswechseln der Sicherung darauf, den gleichen Typ mit den gleichen Werten zu verwenden.
- Das Gerät NUR an den Hänge-/Befestigungsbügeln tragen.
- Die maximal zulässige Umgebungstemperatur beträgt 40°C. Nehmen Sie das Gerät nicht bei höheren Temperaturen in Betrieb.
- Bei ernsthaften Betriebsproblemen stoppen Sie umgehend die Verwendung des Geräts.
- Dieses Gerät NICHT öffnen. Die eingebauten Komponenten sind für den Kunden wartungsfrei.



DE Cubix™ 2.0 SAL

Kontakt

Kunden außerhalb der USA, GB oder Irland wenden sich an ihren Lieferanten, um den Kundendienst in Anspruch zu nehmen oder ein Gerät zurückzuschicken. Kontaktinformationen finden Sie unter www.chauvetlighting.com.

Packungsinhalt

CubixTM 2.0Netzkabel

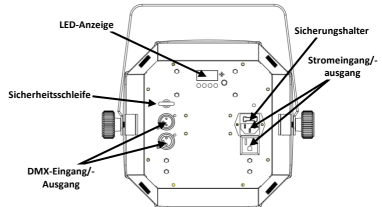
- Garantiekarte
- Schnellanleitung

Start

Packen Sie Ihren Cubix™ 2.0 aus und überprüfen Sie, ob Sie alle Teile unbeschädigt erhalten haben. Wenn die Verpackung beschädigt ist, benachrichtigen Sie umgehend das Transportunternehmen, nicht jedoch CHAUVET®.

Produktbeschreibung

Der CubixTM 2.0 ist das mehrfarbige Herzstück einer Beleuchtungsanlage und kombiniert zwei verschiedene Effekte. Mit seinen mittig angeordneten LEDs und dem sie quadratisch umschließenden Derby-Effekt kann der CubixTM 2.0 für eine Vielzahl von einzeln ansteuerbaren Effekten eingesetzt werden.



Produktüberblick

Wechselstrom

Dieses Gerät verfügt über ein Vorschaltgerät, das automatisch die anliegende Spannung erkennt, sobald der Netzstecker in die Schukosteckdose gesteckt wird, und kann mit einer Eingangsspannung von 100~240 V AC, 50/60 Hz arbeiten.

Reihenschaltung der Geräte

Sie können bis zu 19 Cubix $^{\rm TM}$ 2.0-Geräte bei 120 V AC und 32 Geräte bei 230 V AC in Reihe schalten.

Auswechseln der Sicherung

So wechseln Sie die Sicherung des CubixTM 2.0 aus:

- Trennen Sie das Gerät vom Stromnetz.
- Klemmen Sie die Spitze eines Flachkopfschraubendrehers in den Schlitz des Sicherungshalters.
- 3. Hebeln Sie die Sicherheitsabdeckung vom Gehäuse weg ab.
- 4. Entfernen Sie die durchgebrannte Sicherung von der Klemme am Vorderteil der Sicherheitsabdeckung, und ersetzen Sie diese durch eine Sicherung des gleichen Typs und mit den gleichen Werten.
- Stecken Sie den Sicherungshalter wieder zurück, und schließen Sie das Gerät an das Stromnetz an.

Beschreibung des Bedienfeldes Lesen

| Taste | Funktion | |
|-----------------|--|--|
| <menu></menu> | <menu></menu> Damit verlassen Sie das aktuelle Menü oder die Funktion. | |
| <up></up> | Damit navigieren Sie sich durch die Menüpunkte nach oben und erhöhen den numerischen Wert der entsprechenden Funktionen. | |
| <down></down> | Damit navigieren Sie sich durch die Menüpunkte nach unten und verringern den numerischen Wert der entsprechenden Funktionen. | |
| <enter></enter> | Damit wird das aktuelle Menü angezeigt oder der aktuell ausgewählte Wert eingestellt. | |

Menüoptionen

| • | | | |
|---|-------------------|--|--|
| Hauptebene | Programmierebenen | | Beschreibung |
| DMX-Adresse | 512 d_1-d512 | | Stellt die DMX-Startadresse ein |
| Auto-Programme | AUTO | | Stellt Auto-Programm ein |
| Geschwindigkeit des Auto- Programms | | | Wählt Geschwindigkeit des Auto- Programms aus (langsam bis schnell) |
| Musiksteuerungs- | SNd | | Stellt Musiksteuerungs-Modus ein |

DMX-Verbindung

Der CubixTM 2.0 kann mit einem DMX-Controller betrieben werden, wenn eine DMX-Reihenschaltung zum Einsatz kommt. Anweisungen zum Zusammenschluss und der Konfiguration dieses Geräts für den Betrieb im DMX-Modus finden Sie im Benutzerhandbuch. Wenn Sie mit DMX nicht vertraut sind, laden Sie "DMX – Eine Einführung" unter www.chauvetlighting.com herunter.

Startadresse

Um einen vollständigen Zugang zu allen Kanälen in jedem DMX-Modus zu gewährleisten, beträgt die höchste empfohlene DMX-Adresse **507**.

Master/Slave-Schaltung

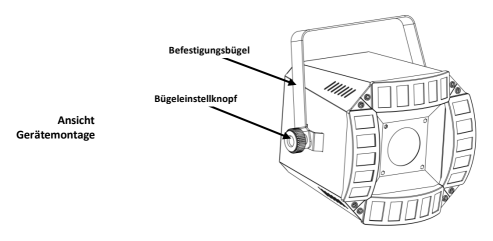
Der CubixTM 2.0 verwendet für seinen Master/Slave-Modus eine DMX-Datenverbindung. Anweisungen zum Zusammenschluss und der Konfiguration dieses Geräts für den Betrieb im Master/Slave-Modus finden Sie im Benutzerhandbuch.

DE Cubix™ 2.0 SAL

DMX-Werte 6-Kanäle

| Kanal | Funktion | Wert | Prozent/Einstellung | |
|-------|------------------------|-----------------------------------|--|----------------|
| | | 000 🗢 004 | Keine Funktion | |
| | | 005 🗢 028 | rot | |
| | | 029 🗢 056 | grün | |
| | | 057 ⇔ 084 | blau | |
| 1 | Farben | 085 🖨 112 | kobaltblau | |
| • | i ai beii | 113 🖨 140 | lila | |
| | | 141 ⇔ 168 | gelb | Seitliche |
| | | 169 ⇔ 197 | weiß | Linse |
| | | 198 ⇔ 224 | 3-Farben-Umschalten | |
| | | 225 255 | 7-Farben-Umschalten | |
| 2 | Stroboskop | 000 🗢 004 | Keine Funktion | |
| | | 005 ⇔ 255 | 0-30 Hz | |
| 3 | Motorrotation | 000 🖨 127 | Im Uhrzeigersinn rotieren (von langsam nach schnell) | |
| | | 128 ⇔ 255 | Hin Und Her | |
| 4 | Auto-Programme | 000 🖨 014 | Verdunkelung | |
| | Auto-Programme | 015 🖨 255 | Auto-Programme | |
| | Geschwindigkeit | 000 🖨 015 | Keine Funktion | |
| 5 | des Auto- Programms | 016 255 | 0-100% (wenn Kanal 4 zwischen 015-255 ist) | Mittlere Linse |
| 6 | Stroboskop | 000 🖨 015 | Keine Funktion |] |
| U | опорозкор | 016 🖨 255 | 0-30 Hz | |

Montage Lesen Sie vor der Montage dieses Geräts die Sicherheitshinweise durch.



Cubix™ 2.0 GRR PO

Guia

Sobre este O Guia de Referência Rápida (GRR) do CubixTM 2.0 contém informações básicas sobre o produto tais como instalação, opções de menu e valores DMX. Transfira o Manual de Utilizador de www.chauvetlighting.com para obter mais informações.

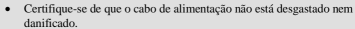
Responsabilidade

Exclusão de As informações e especificações contidas neste GRR estão sujeitas a alteração sem aviso prévio.

Instruções de Seguranca

Estas Instruções de Segurança incluem informações importantes sobre a instalação, utilização e manutenção.

- Este produto não se destina à instalação permanente.
- Ligue este produto APENAS a um circuito protegido e ligado à terra.
- Desligue-o sempre da alimentação antes da limpeza ou substituição do fusível.
- NÃO olhe para a fonte de luz quando o produto está ligado.



- Nunca desligue este produto da alimentação ao puxar ou esticar o cabo de alimentação.
- Utilize um cabo de segurança numa instalação suspensa desta produto.
- NÃO permita a presença de materiais inflamáveis junto da unidade durante o seu funcionamento.
- NÃO toque neste produto aquando do funcionamento do mesmo, pois poderá estar quente.
- A tensão da tomada à qual irá ligar este produto deve estar no intervalo indicado no autocolante ou painel posterior do produto.
- Este produto destina-se apenas a ser utilizado no interior! (IP20) Para evitar o risco de incêndio ou choque eléctrico, não exponha este produto à chuva nem humidade.
- Instale sempre este produto num local com ventilação adequada, a pelo menos 50 cm (20 pol.) das superfícies adjacentes.
- Certifique-se de que não estão obstruídas quaisquer ranhuras de ventilação do corpo da unidade.



- Nunca ligue este produto a um regulador da intensidade da luz nem a um reóstato.
- Substitua o fusível por um do mesmo tipo e classificação.
- Transporte este produto APENAS com suportes de montagem/suspensão.
- A temperatura máxima ambiente é 40 °C (104 °F). Não utilize este produto em ambientes com temperaturas superiores.
- Em caso de um problema de funcionamento grave, pare a utilização imediatamente.
- NÃO abra este produto. Não contém quaisquer peças passíveis de manutenção.

PO Cubix™ 2.0 GRR

Contacto

Fora dos E.U.A., Reino Unido ou Irlanda, entre em contacto com o seu distribuidor para solicitar assistência ou devolver um produto. Aceda a www.chauvetlighting.com para obter informações de contacto.

Conteúdo

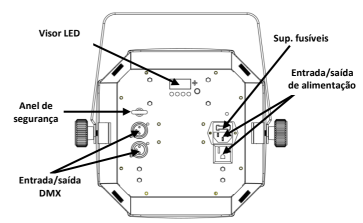
- CubixTM 2.0
- Cartão de garantia
- Cabo de alimentação
- Guia de referência rápida

Para Começar

Desembale o CubixTM 2.0 e certifique-se de que recebeu todas as peças em boas condições. Se a caixa ou conteúdos aparentarem estar danificados, notifique imediatamente a transportadora e não a CHAUVET®.

Descrição do Produto

O CubixTM 2.0 é uma iluminação central multi-colorida que combina dois efeitos diferentes. Com LEDs centralmente montados e um efeito derby lateral circundante, o CubixTM 2.0 permite vários efeitos, todos independentemente controláveis.



Descrição geral do Produto

Alimentação CA

Este produto possui uma fonte de alimentação de intervalo automático que pode funcionar num intervalo de tensão de entrada de 100~240 VCA, 50/60 Hz.

Interligação de Alimentação

Pode ligar até 19 unidades Cubix TM 2.0 a 120 VCA e 32 unidades a 230 VCA.

Substituição do Fusível

Para substituir um fusível no Cubix™ 2.0:

- 1. Desligue o produto da alimentação.
- Encaixe a ponta de uma chave de fendas de cabeça chata na ranhura do suporte de fusíveis.
- 3. Retire a tampa de segurança do corpo.
- Retire o fusível queimado do grampo na parte frontal da tampa de segurança e substitua por um fusível com o mesmo tipo e classificação.
- 5. Volte a colocar o suporte de fusíveis e volte a ligar a alimentação.

Descrição do Painel de Controlo

| | Botão | Função | |
|---|-----------------|---|--|
| <menu> Sai da função ou menu actual.</menu> | | Sai da função ou menu actual. | |
| <up> Desloca-se para cima na lis numérico numa função.</up> | | Desloca-se para cima na lista de menus e aumenta o valor numérico numa função. | |
| _ | <down></down> | Desloca-se para baixo na lista de menus e diminui o valor numérico numa função. | |
| _ | <enter></enter> | Activa o menu exibido actualmente ou define o valor seleccionado actualmente. | |

Opções de Menu

| Nível Principal | Níveis De Programação | | Descrição | |
|---|-----------------------|--|--|--|
| Endereço DMX | 512 d1-d512 | | Define o endereço de arranque de DMX | |
| Programas automáticos | AUTO | | Define o programa automático | |
| Velocidade do programa automático | | | Selecciona a velocidade do programa automático (lento para rápido) | |
| Modo de activação de som | SNd | | Define o modo de activação de som | |

Interligação DMX

O CubixTM 2.0 pode trabalhar com um controlador DMX quando se encontra ligado a ligações da série DMX. As instruções para a ligação e configuração deste produto para a operação DMX encontram-se no Manual de Utilizador. Se não estiver familiarizado com o DMX, transfira o DMX Primer a partir de www.chauvetlighting.com.

Endereço de Arranque

Para garantir um acesso total a todos os canais em cada modo DMX, o endereço DMX mais elevado recomendado é 507.

Ligação Principal/Secundária

O Cubix[™] 2.0 utiliza a ligação de dados DMX para o seu modo Principal/Secundário. As instruções para a ligação e configuração deste produto para a operação Principal/Secundário encontram-se no Manual de Utilizador.

PO Cubix™ 2.0 GRR

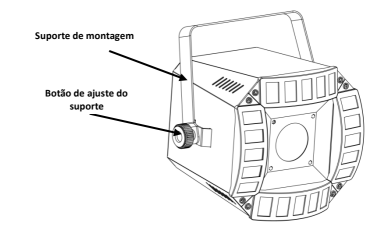
Valores DMX

6-Canais

| Canal | Função | Valor | Percentagem/Definição | |
|-------|------------------------|-----------------------------------|---|---------------|
| | | 000 🗢 004 | Sem função | |
| | | 005 🗢 028 | Vermelho | |
| | | 029 ⇔ 056 | Verde | |
| | | 057 ⇔ 084 | Azul | |
| 1 | Cores | 085 ⇔ 112 | Ciano | |
| 1 | Cores | 113 🖨 140 | Púrpura | |
| | | 141 ⇔ 168 | Amarelo | |
| | | 169 ⇔ 197 | Branco | Lente lateral |
| | | 198 ⇔ 224 | Alternância de 3 cores | |
| | | 225 255 | Alternância de 7 cores | |
| 2 | Sinal de validação | 000 🗢 004 | Sem função | |
| | 2 Sinai de validação | 005 ⇔ 255 | 0-30 Hz | |
| 3 | Rotação do motor | 000 🖨 127 | Rodar para a direita (lento para rápido) | |
| | | 128 ⇔ 255 | Frente E Para Trás | |
| 4 | Programas | 000 🖨 014 | Escuro | |
| | automáticos | 015 255 | Programas automáticos | |
| 5 | Velocidade do | 000 🖨 015 | Sem função | |
| | programa automático | 016 255 | 0-100% (quando o Ch. 4 se encontra entre 015-255) | Lente central |
| 6 | Sinal de validação | 000 🖨 015 | Sem função | |
| U | Olliai de Validação | 016 🖨 255 | 0-30 Hz | |

Instalação Antes de instalar este produto, leia as Instruções de Segurança.





Cubix™ 2.0 GR IT

sulla Guida

Informazioni La Guida Rapida di CubixTM 2.0 contiene informazioni di base sul prodotto quali montaggio, opzioni menù e valori DMX. Per maggiori dettagli, scaricare il Manuale Utente dal sito www.chauvetlighting.com

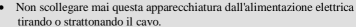
Esclusione di Responsabilità

Le informazioni e le specifiche contenute in questa guida possono essere modificate senza preavviso.

Sicurezza

Note di Le Note di Sicurezza includono informazioni importanti circa il montaggio, l'uso e la manutenzione.

- Questa apparecchiatura non è progettata per installazione permanente.
- Collegare questa unità SOLTANTO ad un circuito dotato di messa a terra e protetto.
- Prima di effettuare la pulizia o sostituire il fusibile, scollegare sempre l'unità dall'alimentazione elettrica.
- NON guardare la sorgente luminosa quando l'unità è in funzione.
- Assicurarsi che il cavo di alimentazione non sia piegato o danneggiato.



- Per il montaggio in alto dell'unità utilizzare SEMPRE un cavo di sicurezza.
- NON collocare materiale infiammabile vicino all'unità mentre è in funzione.
- NON toccare l'unità durante il funzionamento perché potrebbe essere molto calda.
- La tensione della presa a muro cui si collega l'apparecchiatura deve trovarsi entro il campo specificato sull'etichetta o sul pannello posteriore.
- Questa apparecchiatura deve essere utilizzata soltanto in interni (IP20)! Per evitare il rischio di incendio o di folgorazione non esporre l'apparecchiatura alla pioggia o all'umidità.
- Montare sempre l'unità in posizione ben ventilata, ad almeno 50 cm. (20") da qualsiasi superficie.



- Assicurarsi che nessuna apertura di ventilazione dell'unità sia ostruita.
- Non collegare mai ad un dimmer o ad un reostato.
- Sostituire il fusibile con un altro dello stesso tipo e classe.
- Prendere e trasportare l'unità SOLTANTO dalla staffa per il montaggio sospeso.
- Massima temperatura ambiente ammessa: 40 °C (104 °F). Non utilizzare l'apparecchiatura a temperature superiori.
- In caso di gravi problemi di funzionamento sospendere immediatamente l'utilizzo.
- NON aprire l'unità. Non contiene parti riparabili dall'utente.

IT Cubix™ 2.0 GR

Contatti

Per richiedere assistenza o restituire l'apparecchiatura, al di fuori di Stati Uniti, Regno Unito o Irlanda, contattare il distributore locale. Per informazioni sui contatti, visitare il sito Web www.chauvetlighting.com.

Che cosa è Incluso

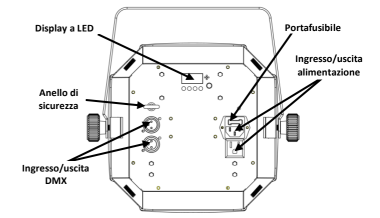
- CubixTM 2.0
- Scheda di garanzia
- Cavo di alimentazione
- Guida Rapida

Per Iniziare

Disimballare CubixTM 2.0 ed accertarsi di aver ricevuto tutti i componenti integri. Se l'imballo appare danneggiato, farlo immediatamente presente al trasportatore e non a CHAUVET®.

Descrizione del Prodotto

CubixTM 2.0 è una luce centrale multicolore che combina due diversi effetti. Con i LED montati centralmente ed un effetto derby avvolgente a quattro lati, CubixTM 2.0 consente di ottenere vari effetti, tutti controllabili indipendentemente.



Informazioni Generali

Alimentazione CA

Questa apparecchiatura è dotata di alimentatore a commutazione automatica con tensione in ingresso di 100~240 V CC - 50/60 Hz.

Collegamento

È possibile collegare fino a 19 unità Cubix™ 2.0 a 120 V CA oppure 32 unità a 230 V CA.

Sostituzione Fusibile

Per sostituire il fusibile:

- 1. scollegare l'unità dall'alimentazione elettrica.
- Inserire la punta di un giravite a testa piatta nella fessura dell'alloggiamento del fusibile.
- 3. Rimuovere dall'alloggiamento il cappellotto di sicurezza.
- 4. Rimuovere il fusibile bruciato dalla clip sulla parte anteriore del cappellotto di sicurezza e sostituirlo con uno identico.
- 5. Reinserire il portafusibile e ricollegare l'alimentazione elettrica.

Descrizione del Pannello di Controllo

| Pulsante | Funzione |
|-----------------|--|
| <menu></menu> | Consente di uscire dal menù o dalla funzione corrente. |
| <up></up> | Consente di spostarsi verso l'alto nell'elenco menù e di aumentare il valore numerico all'interno di una funzione. |
| <down></down> | Consente di spostarsi verso il basso nell'elenco menù e di diminuire il valore numerico all'interno di una funzione. |
| <enter></enter> | Consente di attivare il menù visualizzato o impostare il valore selezionato. |

Opzioni del Menù

| Livello Principale | Livelli di Programmazione | | Descrizione |
|----------------------------|---------------------------|--|---|
| Indirizzo DMX | 512 d1-d512 | | Imposta l'indirizzo DMX iniziale |
| Programmi auto | AUTO | | Imposta i programmi Auto |
| Velocità programma Auto | S S_1-S100 | | Seleziona la velocità del programma Auto (lento-veloce) |
| Modalità Sound Active | SNd | | Imposta la modalità Sound Active |

Collegamento DMX

CubixTM 2.0 può funzionare con un controller DMX quando collegato tramite connessioni seriali DMX. Le istruzioni per il collegamento e la configurazione di questa unità sono contenute nel Manuale Utente. Se non si ha familiarità con il DMX, scaricare DMX Primer all'indirizzo www.chauvetlighting.com.

Indirizzo Iniziale

Per assicurare il completo accesso a tutti i canali in ciascuna modalità DMX, l'indirizzo maggiormente raccomandato è 507.

Collegamento Master/Slave

In modalità Master/Slave, CubixTM 2.0 utilizza il collegamento dati DMX. Le istruzioni per il collegamento e la configurazione di questa unità per il funzionamento Master/Slave sono contenute nel Manuale Utente.

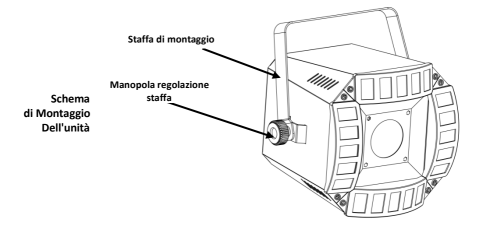
IT Cubix™ 2.0 GR

Valori DMX

6-CH

| Canale | Funzione | Valore | Percentuale/Impostazione | | |
|--------|--------------------------|-----------|--|----------------|--|
| | | 000 🗢 004 | Nessuna funzione | | |
| | | 005 ⇔ 028 | Rosso | | |
| | | 029 🗢 056 | Verde | | |
| | | 057 ⇔ 084 | Blu | | |
| 1 | Colori | 085 ⇔ 112 | Ciano | | |
| | Colori | 113 ⇔ 140 | Viola | | |
| | | 141 ⇔ 168 | Giallo | | |
| | | 169 ⇔ 197 | Bianco | Lente laterale | |
| | | 198 ⇔ 224 | Commutazione a 3 colori | | |
| | | 225 🗢 255 | Commutazione a 7 colori | | |
| 2 | Stroboscopio | 000 004 | Nessuna funzione | | |
| | otroboscopio | 005 ⇔ 255 | da 0 a 30 Hz | | |
| 3 | Rotazione motorizzata | 000 🖨 127 | Rotazione in senso orario (lenta- veloce) | | |
| | | 128 ⇔ 255 | Avanti E Indietro | | |
| 4 | Programmi auto | 000 🖨 014 | Blackout | | |
| | Programmi auto | 015 ⇔ 255 | Programmi auto | | |
| | Velocità | 000 🗢 015 | Nessuna funzione | | |
| 5 | programma Auto | 016 255 | da 0 a 100% (quando il canale 4 è compreso tra 015 e 255) | Lente centrale | |
| - | Stroboscopio | 000 🗢 015 | Nessuna funzione | | |
| 6 | Stroboscopio | 016 ⇔ 255 | da 0 a 30 Hz | | |

Montaggio Prima di montare l'unità, leggere le Note di Sicurezza.



Cubix™ 2.0 QRG PL

O Przewodniku CubixTM 2.0 Quick Reference Guide (QRG) zawiera podstawowe informacje o produkcie takie jak montaż, opcje menu oraz wartości DMX. Szczegółowe informacje znajdują się w instrukcji obsługi na stronie www.chauvetlighting.com.

Oświdczenie

Informacje i specyfikacje zawarte w niniejszym dokumencie (QRG) podlegaja zmianie bez powiadomienia.

Bezpieczeństwa

Wskazówki Poniższe wskazówki zawierają ważne informacje dotyczące montażu, użycia i konserwacji.

- Niniejszy produkt nie jest przeznaczony do stałego montażu.
- Produkt należy podłączyć JEDYNIE do uziemionego i zabezpieczonego obwodu.
- Przed czyszczeniem lub wymianą bezpiecznika należy zawsze odłączyć produkt od zasilania.
- NIE należy patrzeć na źródło światła, gdy produkt jest włączony.



- Należy upewnić się czy przewód zasilający nie jest zagnieciony lub uszkodzony.
- Nigdy nie należy odłączać produktu od zasilania, ciągnąc lub szarpiąc za przewód zasilający.
- Podczas montażu produktu na górze należy użyć kabla bezpieczeństwa.
- NIE należy kłaść materiałów łatwopalnych w pobliżu włączonego produktu.
- NIE należy dotykać produktu, gdy jest włączony, ponieważ może być nagrzany.
- Napiecie wyjścia, do którego podłaczony jest produkt powinno być o wartości podanej na naklejce lub panelu tylnym produktu.
- Produkt jest przeznaczony jedynie do obsługi w pomieszczeniach zamknietych! (IP20). Aby uniknąć ryzyka pożaru lub porażenia nie należy wystawiać go na działanie deszczu lub wilgoci.
- Należy zawsze montować produkt w miejscu z odpowiednią wentylacją przynajmniej 20 cali (50 cm) w odległości od przyległych powierzchni.



- Należ upewnić się czy żaden z otworów wentylacyjnych na obudowie produktu nie jest zapchany.
- Nigdy nie należy podłączać produktu do ściemniacza lub rezystora.
- Należy wymienić bezpiecznik o tej samej wartości i rodzaju.
- Przenosząc produkt należy użyć JEDYNIE uchwytów mocujących/do zawieszania.
- Maksymalna temperatura otoczenia to 104° F (40° C). Nie należy używać produktu w wyższych temperaturach.
- W przypadku poważnych problemów z obsługa produktu należy niezwłocznie zaprzestać jego dalszego użytkowania.
- NIE należy otwierać produktu. Produkt nie zawiera żadnych części do serwisowania przez użytkownika.

PL Cubix™ 2.0 QRG

Kontakt

Poza Stanami zjednoczonymi, Zjednoczonym Królestwem lub Irlandią w celu uzyskania pomocy lub zwrotu produktu należy skontaktować się z dystrybutorem na terenie danego kraju. Dalsze informacje kontaktowe na stronie www.chauvetlighting.com.

Co Wchodzi w Skład Zestawu

CubixTM 2.0

Przewód zasilajacy

- Karta gwarancyjnaPraktyczny przewodnik

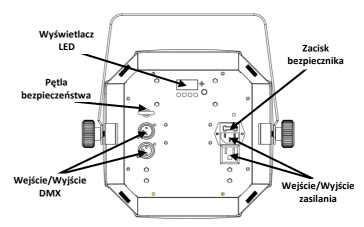
Na Poczatku

Należy rozpakować CubixTM 2.0 i upewnić się czy otrzymaliście Państwo wszystkie części w dobrym stanie. Jeżeli opakowanie lub jego zawartość wydają się być uszkodzone, należy niezwłocznie powiadomić o tym przewoźnika, a nie firmę CHAUVET®.

Opis Produktu

CubixTM 2.0 to urządzenie z wielokolorowym źródłem światła ustawionym w centralnej pozycji, które łączy różne efekty. Z zamontowanymi w centralnej pozycji diodami LED i z otaczającym efektem świetlnym quad sided derby CubixTM 2.0 pozwala na zastosowanie wielu efektów, które mogą być indywidualnie sterowane.





Moc AC

Produkt posiada automatyczne przełączanie zakresu zasilania, które pozwala na działanie produktu przy napięciu wejściowym 100~240 VAC, 50/60 Hz.

Podłączenie Produktów

Możecie Państwo podłączyć 19 produktów Cubix
 $^{\rm TM}$ 2.0 o napięciu 120 VAC i 32 jednostki o napięciu 230 VAC.

Wymiana Bezpiecznika

Aby wymienić bezpiecznik w należy CubixTM 2.0:

- Odłączyć produkt od zasilania.
- Włożyć końcówkę śrubokręta z płaską główką do otworu zacisku bezpiecznika.
- 3. Wyjąć pokrywę bezpieczeństwa z obudowy.
- Usunąć spalony bezpiecznik z zacisku z przodu pokrywy bezpieczeństwa i wymienić na nowy o dokładnie tym samym rodzaju i wartości.
- 5. Włożyć uchwyt bezpiecznika i ponownie włączyć zasilanie.

Opis Panelu Sterowania

| Przycisk | Funkcja |
|-----------------|--|
| <menu></menu> | Wychodzi z bieżącej opcji menu lub funkcji. |
| <up></up> | Przechodzi w górę po liście menu oraz zwiększa wartość numeryczną w funkcji. |
| <down></down> | Przechodzi w dół po liście menu oraz obniża wartość numeryczną w funkcji. |
| <enter></enter> | Włącza opcję menu lub wybraną wartość. |

Opcje Menu

| Główny Poziom | Poziomy Programowania | | Opis |
|---|-----------------------|--|---|
| Adres DMX | 512 d1-d512 | | Ustawia adres początkowy DMX |
| Auto Programy | AUTO | | Ustawia Auto program |
| Prędkość Auto Programu | | | Wybiera prędkość Auto programu (wolny do szybki) |
| Tryb reakcji na dźwięk (Sound Active) | SNA | | Ustawia tryb reakcji na dźwięk (Sound Active) |

Połączenie DMX

Cubix[™] 2.0 może współpracować z kontrolerem DMX, gdy jest podłączony za pomocą połączeń seryjnych DMX. Polecenia odnośnie podłączenia i konfiguracji produktu w celu obsługi system DMX znajdują się w instrukcji obsługi. Jeżeli nie znacie Państwo systemu DMX, DMX Primer znajduje się na stronie www.chauvetlighting.com.

Adres Początkowy Połączenie Master/Slave

W celu zapewnienia pełnego dostępu do wszystkich kanałów w każdym trybie DMX najbardziej zalecanym adresem DM jest 507.

CubixTM 2.0 wykorzystuje połączenie danych DMX dla swojego trybu Master/Slave. Polecenia odnośnie podłączenia i konfiguracji produktu w celu obsługi Master/Slave znajdują się w instrukcji obsługi.

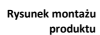
PL Cubix™ 2.0 QRG

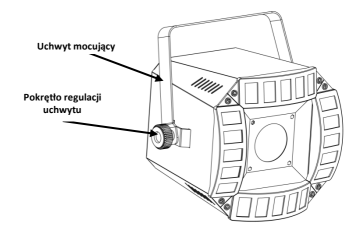
Wartości DMX

6-CH

| Kanał | Funkcja | Wartość | Procent/Ustawienia | |
|-------|---------------|-----------|---|----------|
| | | 000 🗢 004 | Brak funkcji | |
| | | 005 🗢 028 | Czerwony | |
| | | 029 🗢 056 | Zielony | |
| | | 057 ⇔ 084 | Niebieski | |
| 1 | Kolory | 085 🖨 112 | Cyjanowy | |
| 1 | Kolory | 113 🖨 140 | Fioletowy | |
| | | 141 ⇔ 168 | Żółty | |
| | | 169 ⇔ 197 | Biały | Soczewki |
| | | 198 ⇔ 224 | 3 przełączenie kolorów | boczne |
| | | 225 😂 255 | 7 przełączenie kolorów | |
| 2 | Strobowanie | 000 🗢 004 | Brak funkcji | |
| | on oboutaino | 005 ⇔ 255 | 0-30 Hz | |
| 3 | Obracanie | 000 127 | Obrót zgodnie z ruchem wskazówek zegara (wolny do szybki) | |
| | | 128 ⇔ 255 | Tam Iz Powrotem | |
| 4 | Auto Programy | 000 🗢 014 | Wygaszanie | |
| | Auto Programy | 015 ⇔ 255 | Auto Programy | |
| | Predkość Auto | 000 🗢 015 | Brak funkcji | Soczewki |
| 5 | programu | 016 255 | 0-100% (gdy Ch. 4 jest między 015-255) | środkowe |
| 6 | Strobowanie | 000 🗢 015 | Brak funkcji | |
| 0 | Suonowaine | 016 ⇔ 255 | 0-30 Hz | |

Montaż Przed zamontowaniem produktu należy przeczytać Wskazówki Bezpieczeństwa.





руководстве

О Данном Краткое руководство (QRG) по Сиbіх^{тм} 2.0 содержит базовую информацию об устройстве, включая вопросы монтажа, настроек меню и значений DMX. Загрузите Руководство пользователя на сайте www.chauvetlighting.com.

Отказ от Информация и спецификации, приведенные в этом руководстве, могут Ответственности меняться без уведомления.

Замечания по Настоящие безопасности

Замечания по безопасности содержат важную информацию о монтаже, эксплуатации и техническом обслуживании.

- Это устройство не предназначено для стационарного монтажа.
- Подключать это устройство можно ТОЛЬКО к заземленному и защищенному контуру.
- Всегда отключайте устройство от питания перед очисткой или заменой предохранителя.



- НЕ смотрите на источник света, когда устройство включено.
- Убедитесь, что провод электропитания не перегнут и не поврежден.
- Никогда не отключайте это устройство от питания за шнур питания.
- потолочном монтаже этого устройства пользуйтесь предохранительным тросом.
- НЕ допускайте размещения рядом с устройством воспламеняющихся
- НЕ прикасайтесь к корпусу устройства во время его работы, поскольку он нагревается.
- Напряжение розетки, к которой подключается это устройство, должно находиться в диапазоне, указанном на наклейке на задней панели устройства.
- Данное устройство предназначено только для использования в помещениях! (IP 20) Чтобы уменьшить риск возгорания и поражения электрическим током, не подвергайте устройство воздействию дождя или
- Монтаж устройства должен выполняться только при наличии достаточной вентиляции на расстоянии не менее 20 дюймов (50 см) от соседних



- Убедитесь, что на корпусе устройства нет заблокированных отверстий.
- Никогда не подключайте это устройство к регулятору яркости или
- Заменяйте предохранитель на устройство того же типа и номинала.
- устройства пользуйтесь ТОЛЬКО перемещения этого подвесным/монтажным кронштейном.
- Максимальная температура окружающей среды составляет 104° F (40° C). Не допускайте работы этого устройства при высокой температуре.
- В случае серьезного нарушения в работе устройства немедленно прекратите его использование.
- НЕ открывайте это устройство. Оно не содержит деталей, обслуживаемых пользователем.

RU Cubix™ 2.0 QRG

Контакт

За пределами США, Великобритании и Ирландии по вопросам поддержки или возврата устройства обращайтесь к своему дистрибьютору. Контактная информация приведена на сайте www.chauvetlighting.com.

Комплект Поставки

- CubixTM 2.0
 - Шнур питания

- Гарантийная карта
- Краткое руководство

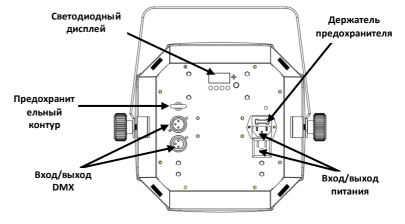
Начало Работы

Распакуйте устройство Cubiх $^{\text{TM}}$ 2.0 и проверьте исправное состояние всех полученных деталей. Если коробка или ее содержимое имеют признаки повреждения, немедленно сообщите об этом не CHAUVET®, а перевозчику.

Описание Устройства

Сиbіх^{ТМ} 2.0 — это многоцветный центральный осветительный элемент, сочетающий в себе два спецэффекта. Благодаря устанавливаемым в центре светодиодам и четырехстороннему эффекту дерби, Сubіх^{ТМ} 2.0 позволяет реализовать самые разные спецэффекты с независимым управлением каждым из них.

Обзор Устройства



переменного тока

Питание Это устройство имеет функцию автоматического выбора диапазона электропитания и может работать со входным напряжением в диапазоне 100~240 В пер. т, 50/60 Гц.

питания

Подключение Можно подключить до 19 устройств Cubix^{тм} 2.0 при напряжении 120 В пер. т и до 32 устройств при напряжении 230 В пер. т.

Замена Для замены предохранителя в устройстве CubixTM 2.0:

предохранителей

- Отключите устройство от питания.
- 2. Вставьте кончик отвертки с плоской головкой в отверстие держателя предохранителя.
- Извлеките предохранительный колпачок из корпуса.
- Извлеките перегоревший предохранитель из зажима спереди предохранительного колпачка и замените его на предохранитель того же типа и номинала.
- Повторно вставьте держатель предохранителя и снова подключите питание.

Описание Панели **Управления**

| Кнопка | Функция | | | | |
|-----------------|--|--|--|--|--|
| <menu></menu> | Выход из текущего меню или функции. | | | | |
| <up></up> | Перемещение вверх по списку меню и увеличение числового значения при работе. | | | | |
| <down></down> | Перемещение вниз по списку меню и уменьшение числового значения при работе. | | | | |
| <enter></enter> | Текущее отображаемое меню или настройка текущего выбранного значения. | | | | |

RU Cubix™ 2.0 QRG

Связь по DMX

Устройство Cubix™ 2.0 может работать с контроллером DMX при подключении с помощью последовательных соединений DMX. Инструкции по подключению и конфигурированию этого устройства в режиме DMX приведены в Руководстве пользователя. Если вы не знакомы с DMX, загрузите вводное руководство DMX Primer на сайте www.chauvetlighting.com.

Начальный адрес

Для обеспечения полного доступа ко всем каналам в каждом из режимов DMX максимальный рекомендуемый адрес DMX – 507.

Подключение Master/Slave

Устройство Cubix TM 2.0 использует соединение передачи данных DMX для режима Master/Slave. Инструкции по подключению и конфигурированию этого устройства в режиме Master/Slave приведены в Руководстве пользователя.

Настройки Меню

| Главный Уровень | Уровни Программирования | | Описание |
|-----------------------------|-------------------------|--|--|
| DMX-адрес | 512 d1-d512 | | Настройка начального адреса DMX |
| Автопрограммы | AUTO | | Настройка автопрограмм |
| Автопрограмма – скорость | S S_1-S100 | | Выбор скорости автопрограммы (низкаявысокая) |
| Режим звуковой активации | SNd | | Настройка режима звуковой активации |

Значения DMX

| 6-CH | Канал | Функция | Значение | Процент/уставка | |
|------|--------------|-----------------|-----------------------------------|--|-------------------------|
| | | | 000 🗢 004 | Нет действия | |
| | | | 005 🗢 028 | Красный | |
| | | | 029 🗢 056 | Зеленый | |
| | | | 057 ⇔ 084 | Синий | |
| | 1 | Цвета | 085 🖨 112 | Циановый | |
| | ' | цвета | 113 🖨 140 | Фиолетовый | |
| | | | 141 🗢 168 | Желтый | |
| | | | 169 ⇔ 197 | DCHOIN | Боковая линза |
| | | | 198 ⇔ 224 | Переключение 3 цветов | |
| | | | 225 🗢 255 | Переключение 7 цветов | |
| | 2 Стробо | тробоскоп | 000 🗢 004 | Нет действия | |
| | | Отрососкоп | 005 ⇔ 255 | 0-30 Гц | |
| | 3 | Вращение мотора | 000 🖨 127 | Вращение по часовой стрелке (медленно- быстро) | |
| | | | 128 🗢 255 | Взад И Вперед | |
| | 4 | Автопрограммы | | Затемнение | _ |
| | 4 A | Автопрограммы | 015 255 | Автопрограммы | |
| | 5 | Автопрограмма – | | Нет действия | Средняя линза |
| | | скорость | | 1 - 11 | ороди <i>ии</i> и и и и |
| | 6 | Стробоскоп | | Нет действия | |
| | o i possonom | 016 🖨 255 | 0-30 Гц | | |

RU Cubix™ 2.0 QRG

Монтаж Перед монтажом этого устройства прочитайте Замечания по безопасности.

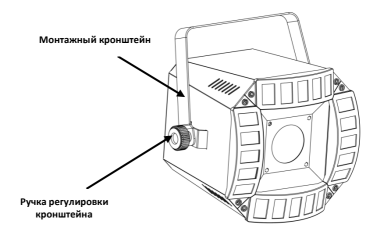


Схема монтажа Устройства Cubix™ 2.0 QRG Multi-Language

Contact Us

World Headquarters CHAUVET®

CHAUVET®

General Information

Address: 5200 NW 108th Avenue Sunrise, FL 33351
Voice: (954) 929-1115
Fax: (954) 929-5560
Toll free: (800) 762-1084

Technical Support

Voice: (954) 929-1115 (Press 4)
Fax: (954) 756-8015
Email: tech@chauvetlighting.com

World Wide Web

www.chauvetlighting.com

United Kingdom and Ireland CHAUVET® Europe Ltd.

General Information

Address: Unit 1C
Brookhill Road Industrial Estate
Pinxton, Nottingham, UK
NG16 6NT
Voice: +44 (0)1773 511115

Voice: +44 (0)1773 511115 Fax: +44 (0)1773 511110

Technical Support

Email: uktech@chauvetlighting.com

World Wide Web

www.chauvetlighting.co.uk

Cubix™ 2.0 QRG – Rev. 3 ML © Copyright 2012 CHAUVET® All rights reserved. Printed in the P. R. C.





